

## Amazon lance la troisième génération de Fire TV Cube et la nouvelle télécommande vocale Alexa Pro

*Le nouveau Fire TV Cube, doté du contrôle mains-libres avec Alexa, est le lecteur multimédia en streaming Fire TV le plus puissant à ce jour (20 % plus puissant que la génération précédente) avec entrée HDMI et compatibilité Wi-Fi 6E*

*La nouvelle télécommande vocale Alexa Pro haut de gamme présente la toute première fonctionnalité Fire TV de localisation de la télécommande, le rétroéclairage et des boutons personnalisables pour créer vos propres raccourcis*

Luxembourg, le 28 septembre 2022— (NASDAQ: AMZN)— Amazon a annoncé aujourd'hui des évolutions sur sa gamme Fire TV, notamment la nouvelle génération de Fire TV Cube, le lecteur multimédia en streaming Fire TV le plus puissant, et la télécommande vocale Alexa Pro, une télécommande premium avec une toute nouvelle fonctionnalité de localisation de la télécommande et des boutons personnalisables.

« *Le tout nouveau Fire TV Cube est un grand pas en avant pour Fire TV : c'est le lecteur multimédia en streaming le plus rapide, le plus puissant et le plus polyvalent que nous avons conçu jusqu'à présent* », a déclaré Eric Saarnio, Vice President, Amazon Devices International. « *Le traitement puissant de Fire TV Cube et la compatibilité Wi-Fi 6E offrent une expérience de streaming incroyablement fluide, et l'entrée HDMI vous permet instantanément d'étendre la simplicité de Fire TV et le contrôle mains libres avec Alexa à votre système de divertissement en place chez vous. Avec la télécommande vocale Alexa Pro, nous facilitons la localisation d'une télécommande égarée et l'accès aux applications et aux contenus que vous aimez* ».

### **Fire TV Cube : puissance et vitesse accrues**

Fire TV Cube troisième génération est le meilleur lecteur multimédia en streaming Fire TV d'Amazon à ce jour, avec un nouveau processeur octocœur de 2,0 GHz qui le rend 20 % plus puissant que la génération précédente. Ce processeur augmente la vitesse de lancement des applications, ce qui fait de l'expérience avec ce lecteur multimédia en streaming Fire TV la plus fluide à ce jour. Fire TV Cube peut être contrôlé entièrement en mains libres avec Alexa et inclut la résolution 4K Ultra HD de qualité cinématographique, les technologies Dolby Vision et HDR, et le son immersif Dolby Atmos. De plus, il offre une gamme de nouvelles fonctionnalités, notamment un port d'entrée HDMI, la compatibilité Wi-Fi 6E et la conversion super résolution.

Fire TV Cube est le premier lecteur multimédia en streaming Fire TV qui intègre un port d'entrée HDMI, ce qui donne aux clients la possibilité de raccorder leurs appareils de divertissement en connectant directement des décodeurs, des lecteurs Blu-ray et d'autres types d'appareils compatibles. Avec Fire TV Cube, les clients peuvent facilement contrôler la télévision en direct, des décodeurs compatibles et le streaming à la demande via la télécommande vocale Alexa Fire TV ou en mains libres avec Alexa. Fire TV Cube dispose également d'un port USB supplémentaire permettant de connecter facilement des webcams compatibles pour les appels vidéo avec Alexa. Vous pouvez communiquer avec la famille ou les amis depuis le plus grand écran de la maison, en disant par exemple : « *Alexa, appelle maman* ».

Fire TV Cube est le premier lecteur multimédia en streaming à prendre en charge le Wi-Fi 6E, ce qui permet aux clients disposant d'un routeur compatible de profiter d'une expérience de divertissement fluide avec moins d'interférences des autres appareils Wi-Fi de la maison. Il dispose également d'un nouveau port Ethernet si vous avez besoin d'une connexion réseau filaire.

La conversion super résolution est une nouveauté sur Fire TV Cube qui offre une qualité d'image améliorée en convertissant de manière transparente le contenu HD en 4K pour plus de détails, de contraste et de clarté. Grâce à la conversion super résolution, les contenus, tels que les films réalisés en HD ou les anciennes photos de famille, apparaîtront avec plus de netteté sur un écran 4K.

### **La télécommande vocale Alexa Pro : fonctionnalité de localisation de la télécommande, boutons personnalisables et rétroéclairage**

Pour les clients souhaitant utiliser une télécommande, la télécommande vocale Alexa Pro est une nouvelle télécommande premium conçue pour aider les clients à passer plus de temps à regarder leurs contenus en streaming et moins de temps

à chercher la télécommande. Elle est dotée d'une fonctionnalité de localisation de la télécommande qui permet aux clients de retrouver plus facilement les télécommandes égarées. Il suffit de dire « *Alexa, trouve ma télécommande* » ou d'utiliser le bouton de localisation de la télécommande dans l'application Fire TV, et le haut-parleur intégré de la télécommande vocale Alexa Pro émettra une sonnerie audible pour attirer votre attention.

Deux nouveaux boutons personnalisables permettent d'accéder plus rapidement et plus facilement à vos contenus préférés et aux commandes Alexa. Vous pouvez personnaliser votre télécommande en programmant ces boutons pour créer des raccourcis vers vos applications, chaînes ou commandes Alexa préférées. Par exemple, vous pouvez choisir de programmer un bouton pour qu'Alexa tamise les lumières, vous donne la météo ou lance une Routine Alexa pour une soirée cinéma. La télécommande vocale Alexa Pro comprend également un rétroéclairage activé par le mouvement qui illumine automatiquement les boutons lorsque la télécommande est prise en main dans des environnements à faible luminosité.

La télécommande vocale Alexa Pro est compatible avec la plupart des appareils Fire TV, et autres TV, barre de sons et récepteurs AV principaux.

### **Accessible et durable**

Fire TV Cube prend en charge la diffusion audio pour les aides auditives (Audio Streaming for Hearing Aids, ASHA), ce qui permet aux clients de connecter directement des appareils auditifs Bluetooth compatibles. Nous avons pris en considération le respect de l'environnement à tous les stades de la conception de Fire TV Cube et de la télécommande vocale Alexa Pro et de leur emballage. Dans le cadre de l'engagement d'Amazon à contribuer à la préservation de l'environnement, Fire TV Cube et la télécommande vocale Alexa Pro ont tous deux obtenu le label Climate Pledge Friendly en obtenant les certifications Reducing CO2 du Carbon Trust, montrant ainsi que leur empreinte carbone a été réduite d'année en année. Pour y parvenir, nous avons utilisé des matériaux plus durables et apporté des modifications à leur conception afin de réduire leur consommation d'énergie pendant toute leur durée de vie. En complément, 99% de l'emballage du Fire TV Cube et 96% de l'emballage de la télécommande vocale Alexa Pro sont fabriqués à partir de matériaux à base de fibre de bois provenant de forêts gérées de manière responsable ou de filières de recyclage.

### **Prix et disponibilité**

Le tout nouveau Fire TV Cube est disponible en précommande dès aujourd'hui en France au prix de 159,99 € sur [amazon.fr/firetvcube](https://amazon.fr/firetvcube).

La télécommande vocale Alexa Pro est disponible en précommande dès aujourd'hui pour seulement 39,99€. Pour savoir quels appareils Fire TV sont compatibles avec la télécommande vocale Alexa Pro, visitez [amazon.fr/télécommandevocaleAlexaPro](https://amazon.fr/télécommandevocaleAlexaPro).

### **À propos d'Amazon**

Amazon est guidée par quatre principes : l'obsession client plutôt que l'attention portée à la concurrence, la passion pour l'invention, l'engagement en faveur de l'excellence opérationnelle et la réflexion à long terme. Amazon s'efforce d'être l'entreprise la plus centrée sur le client, le meilleur employeur et l'endroit le plus sûr où travailler dans le monde. Les avis des clients, les achats en 1 clic, les recommandations personnalisées, Prime, Expédié par Amazon, AWS, Kindle Direct Publishing, Kindle, Career Choice, les tablettes Fire, Fire TV, Amazon Echo, Alexa, la technologie Just Walk Out, Amazon Studios et The Climate Pledge sont quelques-unes des innovations d'Amazon.

Pour en savoir plus, rendez-vous à l'adresse [amazon.fr/about](https://amazon.fr/about) et suivez @AmazonNewsFR et @Alexa99fr.

### **Contacts presse Amazon Alexa & Devices**

Anne-Lise Ibrahimoff - Giuseppe Trano - Justine Ledru - Nancy Rosamond – Alexandra Meunier – Damien Alaterne  
01 55 74 52 00

[amazon\\_devices@rumeurpublique.fr](mailto:amazon_devices@rumeurpublique.fr)